

This unique one-part oxidizing stain remover works on organic stains such as coffee, tea, wine and more. For professional use only. Keep out of reach of children. Read directions and cautions before use. Before application, pretest for colorfastness in an inconspicuous area. Contains an oxidizing agent and can destabilize sensitive dyes.

DIRECTIONS:

1. Apply to stained area. 2. Allow to dwell 10-15 min. 3. Rinse and extract with water.

CAUTION: Evacuate treatment area of occupants and pets. Use product only in well-ventilated area. To avoid skin irritation or slip hazards, do not walk on wet carpets with bare feet. **NOTICE:** Product must be stored at room temperature (59°F - 86°F/ 15°C - 30°C). Keep in sealed container when not in use. Product is not warranted if used for repack, improperly stored, or used in a manner not consistent with manufacturer's instructions. **CONTAINS:** Water (CAS 7732-18-5; EC 231-791-2); hydrogen peroxide (CAS 7722-84-1; EC 231-765-0); ammonium hydroxide (CAS 13396-21-6); anionic surfactant (CAS 119345-04-9), ethoxylated alcohol, sodium sulfate

Ce détachant pour taches oxydantes fonctionne sur les colorants organiques, tels que le café, le thé, le vin, etc. Pour usage professionnel exclusivement. Garder hors de la portée des enfants. Lisez les directives et les mises en garde avant l'utilisation du produit. Avant l'application, effectuez un essai de la solidité de la couleur dans une section peu visible. Ce produit contient un agent d'oxydation qui peut déstabiliser les teintures sensibles.

INSTRUCTIONS :

1. Appliquer sur la zone tachée. 2. Laisser agir 10 à 15 minutes. 3. Rincer et éliminer avec de l'eau.

MISE EN GARDE : Evacuez les occupants et les animaux de compagnie de la zone de traitement. Utiliser ce produit uniquement dans un endroit bien ventilé. Pour éviter les irritations cutanées ou les risques de glisser, ne pas marcher sur les moquettes humides avec les pieds nus. **AVIS :** Ce produit doit être stocké à une température ambiante (15 °C à 30 °C/ 59 °F à 86 °F). Garder ce produit dans un contenant hermétique lorsqu'il n'est pas utilisé. Ce produit n'est pas garanti s'il est utilisé pour le réemballage, si son stockage est inapproprié ou s'il n'est pas utilisé conformément aux instructions du fabricant.

CONTIENT : Eau (CAS 7732-18-5; EC 231-791-2); Le peroxyde d'hydrogène (CAS 7722-84-1; EC 231-765-0); L'hydroxyde d'ammonium (CAS 13396-21-6); Tensioactif anionique (CAS 119345-04-9), alcool éthoxylé, sulfate de sodium

Stain Exit



Legend Brands

RTU pH: 4.5 1 QUART (946 mL)

Stain Exit • DANGER

Causes severe skin burns and eye damage. May intensify fire; oxidizer. Harmful to aquatic life with long lasting effects. Harmful if inhaled.

Prevention: Do not breathe dusts or mists. Wash face, hands and any exposed skin thoroughly after handling. Wear protective gloves / protective clothing / eye protection / face protection. Keep away from heat / sparks / open flames / hot surfaces. – No smoking. Take any precaution to avoid mixing with combustibles.

Response: IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Immediately call a POISON CENTER or doctor. **IF ON SKIN (or hair):** Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water / shower. Wash contaminated clothing before reuse. **IF INHALED:** Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. Immediately call a POISON CENTER or doctor. **IF SWALLOWED:** Rinse mouth. Do NOT induce vomiting. Immediately call a POISON CENTER or doctor. **IN CASE OF FIRE:** Use dry sodium carbonate to extinguish.

If any condition persists: Get medical advice / attention. More detailed First Aid measures may be found in Section 4 of the SDS.

Storage: Store locked up. **Disposal:** Dispose of contents / container to an approved waste disposal plant. **Contains hydrogen peroxide. Read SDS at LegendBrandsCleaning.com**

DANGER

Provoque de graves brûlures à la peau et d'importants dommages aux yeux. Peut intensifier le feu; oxydant. Nocif pour la vie aquatique avec des effets durables. Nocif en cas d'inhalation.

Prévention : Ne pas respirer les poussières ou la brume. Bien se laver le visage, les mains et toute peau exposée après avoir manipulé le produit. Porter des gants de protection, des vêtements de protection, une protection oculaire et une protection faciale. Tenir à l'écart de la chaleur, des étincelles, des flammes nues et des surfaces chaudes. – Ne pas fumer. Prendre toutes les précautions nécessaires pour éviter de mélanger avec des matières combustibles.

Intervention : **CONTACT AVEC LES YEUX :** Bien rincer à l'eau pendant plusieurs minutes. Si la personne porte des verres de contact, les enlever dans la mesure du possible. Continuer à rincer. Communiquer immédiatement avec un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. **CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) :** Retirer immédiatement tout vêtement contaminé. Rincer la peau à l'eau ou sous la douche. Laver les vêtements contaminés avant de les porter à nouveau. **EN CAS D'INHALATION :** Amener la personne à l'air frais et s'assurer qu'elle respire bien. Communiquer immédiatement avec un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. **EN CAS D'INGESTION :** Rincez la bouche. Ne faites PAS vomir. Communiquer immédiatement avec un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. **EN CAS D'INCENDIE :** Utiliser du carbonate de sodium sec pour éteindre.

Si le problème de santé persiste : Vous trouverez de plus amples renseignements sur les premiers soins à la section 4 de la fiche signalétique.

Entreposage : Entreposer le produit sous verrou. **Élimination :** Éliminer le contenu/contenant à une installation d'évacuation des déchets autorisée. **Contient du peroxyde d'hydrogène Lire SDS à www.LegendBrandsCleaning.com**

Net Contents (Contenu Net): 1 Qt (946 mL)

Legend Brands 15180 Josh Wilson Road, Burlington, WA 98233 800-932-3030

Legend Brands Canada 4520 Eastgate Parkway, Mississauga, ON L4W 3W6 800-932-3030

Legend Brands Europe 22 Plover Close Interchange Park Newport Pagnell MK16 9PS, UK +44 (0) 1908 611211



Este quitamanchas oxidante de una parte único en su clase trabaja sobre tintes orgánicos, tales como café, té, vino y mucho más.

Únicamente para uso profesional. Mantener fuera del alcance de los niños. Lea las instrucciones y precauciones antes de usar el producto. Antes de la aplicación, pruébelo previamente en un área poco visible para verificar la inalterabilidad del color. Contiene un agente oxidante y puede desestabilizar los tintes delicados.

INSTRUCCIONES:

1. Aplique al área manchada. 2. Deje actuar entre 10 y 15 minutos. 3. Enjuague y limpie con agua.

PRECAUCIÓN: Evacue los ocupantes y las mascotas de la zona de tratamiento. Utilizar el producto solo en áreas bien ventiladas. Para evitar la irritación de la piel o el peligro de resbalones, no camine sobre las alfombras húmedas con los pies descalzos.

AVISO: Conservar el producto a temperatura ambiente (59 °F a 86 °F/ 15 °C a 30 °C). Mantener el envase sellado cuando no se use. No se garantiza la eficacia del producto si se almacena de forma incorrecta, se lo utiliza para reempaquetar o de una manera no acorde con las instrucciones del fabricante. **CONTIENE:** Agua (CAS 7732 - 18 - 5; EC 231 - 791 - 2); Peróxido de hidrógeno (CAS 7722-84-1; EC 231-765-0); Hidróxido de amonio (CAS 13396-21-6); Tensioactivo aniónico (CAS 119345-04-9), alcohol etoxilado, sulfato de sodio

Reorder Code: 113366 (SECS) Label:109441 Rev E

For chemical emergency call: / En cas d'alerte chimique, appelez: / En casos de emergencia química, llamar al:

INFOTRAC: 1-800-535-5053
(North America / Norteamérica)
1-352-323-3500
(International / Internacional)



LegendBrandsCleaning.com

Made in U.S.A./Fabricado aux É.-U.

© 2020 Legend Brands